

[← volver](#)[enviar](#)

Twitter 1

0

Me gusta 1



15/02/2013 - Formación, Telecomunicaciones-TIC , Seguridad

## Consiga su "Diploma en Seguridad Informática con Check Point"

Nextel S.A., Anova TI Consulting y Check Point presentarán este nuevo programa formativo el 19 de febrero en la Universidad de Alcalá de Madrid

Check Point, la empresa líder en seguridad en Internet, organiza una [sesión destinada a explicar el programa formativo del "Diploma en Seguridad Informática con Check Point"](#) que pretende proporcionar el conocimiento práctico de la seguridad informática empresarial a través de soluciones Check Point, para aportar una visión innovadora y de creciente demanda en el sector.

La sesión informativa tendrá lugar en Madrid el día **martes 19 de febrero a las 17.00h** en el aula SA8 del Edificio Politécnico de la Universidad de Alcalá, y contará con la participación de Check Point, Nextel S.A. y Anova IT Consulting, que expondrán en detalle el programa formativo y la posibilidad que tendrán los alumnos que superen el curso de optar a becas para la realización de prácticas en Check Point o en empresas vinculadas del sector.

Este diploma responde a la actual necesidad de las empresas por conseguir una óptima securización informática para garantizar la continuidad del negocio y aplicar las políticas y medidas de protección adecuadas para su seguridad perimetral.

La diplomatura comenzará en marzo y estará a cargo de David Galdrán Álvarez, experto en seguridad perimetral e informática, especializado en soluciones Check Point y con numerosas certificaciones técnicas de seguridad y actualmente Responsable Técnico, Consultoría y Pre-venta en Nextel S.A.

El alumno será capaz de utilizar la herramienta Check Point para securizar la empresa y garantizar así la continuidad del negocio y aplicar de manera práctica políticas y medidas de seguridad con una herramienta líder en el mercado. El curso estará orientado a CCSA, certificación oficial de Check Point Certified System Administrator.

Los destinatarios de esta formación son estudiantes de Grado, Ingeniería o Máster en Ingeniería de Telecomunicación y/o Informática, interesados en completar sus estudios mediante un programa formativo de calidad en seguridad informática empresarial de utilidad para su desarrollo profesional. También va dirigido a titulados universitarios, con y sin experiencia profesional, que deseen formarse en la securización perimetral de empresas y organizaciones a través de las soluciones Check Point.

Las personas interesadas en acudir a esta sesión informativa el martes 19 de febrero para entender los objetivos de la diplomatura y aclarar sus dudas, podrán inscribirse enviando un e-mail a: [mariajose.guerrero@anovagroup.es](mailto:mariajose.guerrero@anovagroup.es) o en el teléfono 91 830 59 77.

**Más información sobre la diplomatura:**

Duración: 50 horas

Modalidad: semipresencial

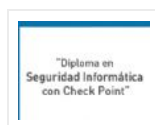
Precio: 250€

Inscripción: [inscripciones@anovagroup.es](mailto:inscripciones@anovagroup.es) / 91 830 58 58

Fechas: existen dos fechas para esta diplomatura, en diferentes universidades:

**6 de marzo** – Universidad Politécnica de Madrid, en colaboración con la Cátedra Telefónica Aplicaciones y Servicios Móviles de la Universidad Politécnica de Madrid, Anova TI Consulting, Nextel S.A. y Check Point. [Descargar el programa en .pdf](#)

**8 de marzo** – Universidad de Alcalá, en colaboración el Instituto de Dirección y Organización de Empresas, la Universidad de Alcalá, Anova TI Consulting, Nextel S.A. y Check Point. [Descargar el programa en .pdf](#)



**Datos de contacto**

Área de Comunicación de Nextel S.A.

Tel: 902 540 430 email: [comunicacion@nextel.es](mailto:comunicacion@nextel.es)

### Contacto

tel: +34 607 116 905 -  
e-mail: [info@pmpress.es](mailto:info@pmpress.es)  
© 2009-2013 · Pedro J Mondéjar  
todos los derechos reservados  
[política de privacidad](#) - [admin](#)

### Sobre esta web

En **pmpress** ponemos a disposición de los usuarios una herramienta online para la emisión de **notas de prensa** de forma sencilla y efectiva al emitirse la noticia por diferentes canales.

En esta misma web aparecen las notas de prensa publicadas, y cada entidad asociada dispone de su propio canal a modo de hemeroteca.

En **pmpress** pensamos que utilizar nuestro portal es útil para poder dar a conocer la entidad, así como para potenciar las acciones de mejora de un sitio web a efectos de posicionamiento en búsquedas.

